Index of Claims

Application/Control No.

10/052,926

Examiner

Joyce Tung

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SAMPSON, JEFFREY R.

Art Unit

1637

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

				_																											
Cla	im	Date					Claim Date								_	Cla	aim	Date													
Final	Original	9/14/06									Final	Original	93/4/16								Final	Original	90/11/6								
	1	V	-	Ì		T	Г			_		51			П	一十	\top	+	Ħ	\neg		101	V	1				\dashv	$\neg \uparrow$	十	_
	2	1	1		Т					7		52			\vdash	7		_	Ħ			102		T		-			寸	\top	_
	3	П										53		Г					П			103						一	\neg	\top	_
	4	П			П							54		1					ĪΤ			104								丁	
	5	П										55							П			105						\neg	\neg	\top	
	6	\prod										56										106							T	\top	
	7	Ц								_]		57										107							\Box	\perp	
	8	Ц				<u> </u>						58		匚								108									
	9	Ц	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		<u> </u>	乚				_		59			Ш					_		109								\perp	
	10	Ц		_	_	_		_		_		60	<u> </u>			_		_ _			<u></u>	110	_	L					\dashv	\perp	
	11	Ц		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		61	L	<u> </u>	Ш	_	\perp	4_	$\perp \downarrow$			111	匚		Ш			_	\perp	\bot	_
$oxed{oxed}$	12	Ц	\perp	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\perp	_		62		<u> </u>	Ш	_		4	$\perp \perp$	_		112	<u> </u>		Ш				\dashv	\perp	
	13	14	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		4		63	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\dashv	\perp	\bot	\sqcup	_		113	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\square	\dashv	4	\dashv	_
<u> </u>	14	Н	1	\vdash	├-	<u> </u>	├_	_	\dashv	4		64	ļ	—	Ш	-	-	4-	\sqcup	_		114	<u> </u>	<u> </u>	Ш			_	\dashv	+	_
	15	H	\vdash	\vdash		<u> </u>	_	\vdash	_	4	-	65	<u> </u>	<u> </u>	Н	-	- -	4	$\vdash \downarrow$	_	\vdash	115	<u> </u>	<u> </u>	Н		\Box	_	\dashv	+	_
<u> </u>	16	1	┼	├-	 	⊢-	 		-	-	-	66	1	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+-	+	_		116	⊢	<u> </u>	\vdash			\dashv	\dashv	+	_
	17	\dashv	₩	⊢	⊢	⊢	⊢	\vdash		-	-	67	V	<u> </u>	-			-	\vdash		-	117	_	_	H			-	\dashv	+	_
	18	H	┼-	├-	├	⊢		<u> </u>	\dashv			68	H	├	Н	-	+	+	Н	_	\vdash	118	<u> </u>	<u> </u>	_		\dashv	\dashv	\dashv	+	_
	19 20	Н	╀	⊢	┝	⊢	H	-	-	-		69	H	├		\dashv	+	+	H	_		119 120	\vdash	<u> </u>	Н		\dashv	-	\dashv	+	
-	21	Н	╁	┢		-	-	-	\dashv	_	-	70 71	Н		Н	\dashv	+	+	╁	\dashv	-	121		-	\vdash	_			+	-	
<u> </u>	22	Н	╁	┢	┢╌	⊢			-	_	-	72	H	-	-	\dashv	+		+-+	\dashv		122		⊢	Н	\dashv	_	\dashv	\dashv	+	_
\vdash	23	Н	╁	├	├		-	-	\dashv		-	73	Н	-	Н	-	+	+	+	-	-	123		-	\vdash			-+	\dashv	+	_
	24	Н	+	├	├—	├—	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-	74	Н		Н	+	+	+	+-+	{		124		⊢	Н	_	\dashv	\dashv	+	+	_
	25	Н	+	┢	┝	┢	\vdash	H	\dashv	-		75	Н		Н	+	+	+	1-1	\dashv	\vdash	125		\vdash	Н		\vdash	\dashv	\dashv	+	_
	26	┨	╁	\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	-	-		76	Н		Н	-	+	+	H	-		126	 	⊢	Н	_	\dashv	┰	+	\dashv	_
	27	Н	+-	\vdash	\vdash	 	-	-		\dashv		77	H		Н	+	+	+	1 1		\vdash	127	-	┢	Н		\dashv	-	\dashv	\dashv	-
	28	┨	+	╁				-	-	\dashv		78	H	┢	\vdash		+	+	H	\dashv	\vdash	128		┝	Н		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_
_	29	H	╁							\dashv		79	Н		Н	+	+	+	H	_	-	129	_	\vdash	Н	_	\dashv	\dashv	\dashv	+	_
	30	H	╁	\vdash	-	_	_			\dashv	1	80	7		Н		+	1	1 1	\dashv		130		-	Н		\dashv	\dashv	十	+	
	31	Н	\vdash	\vdash	 	\vdash			\Box	\dashv		81	\vdash	_	П	\dashv	+	\top	H	\dashv		131		_	П		\dashv	一	_	十	_
	32	П	T			Г				\neg		82	\top				1		\Box	_		132		T	П			一	十	十	_
	33	П				Г				7		83	\top				1	1		T		133		Г				一	ヿ	ヿ	_
	34	J	<u>'</u>		Π							84	T	Г	П							134							ヿ	\top	_
	35	V								\neg		85	Т	Π			\top		П			135			П				\neg	\neg	
	36		L									86	\mathbf{I}					\Box				136							\Box		
	37											87	I									137							\Box	\Box	
	38	Ĺ										88				\Box				\Box		138							$oldsymbol{\bot}$	$oldsymbol{\perp}$	
	39		L						\Box			89				\perp						139						\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	\perp	
	40	L	\perp	_								90	L		Ш		\bot	1	$oxed{oxed}$			140							\bot	\perp	
	41	_	1	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_			_	\square	91	1	_	Ш	\perp	\perp	\perp				141	L		Ш			ļ	\dashv	\perp	
	42	_	1	<u> </u>	Ш		$oxed{oxed}$	Ш	\perp	_		92	4	<u> </u>	Щ	_	_	\perp	\sqcup			142	oxdot	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	_			\dashv	\perp	
	43	L	1	L_	Ш	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	_	_		93	4		\sqcup	_	_	\bot	\sqcup	_		143	./	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш				\bot	\bot	_
	44	ļ	╄-	1	_	<u> </u>	Щ	Ш	_	_	Ш	94	4	<u> </u>	\sqcup	_	_	4	\sqcup		<u></u>	144	V	Ļ _	Ш			_	4	4	_
L	45	L		_	_	L	Ш	Ш	_	_	\vdash	95	4	<u> </u>	\sqcup		\perp	\bot	\vdash		<u> </u>	145	\sqcup	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	┝┤	_	_	_	4	4	_
	46	<u> </u>	╄	—	<u> </u>		Ш	Ш	\dashv	_	\vdash	96	4	<u> </u>	\sqcup	\perp	\perp	\bot	\sqcup			146	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$		Щ		_	4	\dashv	\bot	_
	47	-		├-	Н	<u> </u>	Ш	Ш	4	4	\vdash	97	4	<u> </u>	$\vdash \dashv$	-	4	+-		_	\vdash	147	Щ	_	\sqcup	_	_	_	_	\dashv	_
	48	<u> </u>	╄-	\vdash	$\vdash \vdash$	 	Ш	\sqcup	\dashv	\dashv		98	1	<u> </u>	┞-┤	+	-	+-	$\vdash \vdash$	\dashv	\vdash	148	4	<i>i</i>	${oxdot}$	_	4	4	\dashv	4	_
	49 50	<u> </u>	⊢	├-	$\vdash \dashv$	<u> </u>	\vdash	\square		\dashv	\vdash	99	-V;	-	H	+	- -	+	$\vdash \vdash$	_	-	149	<u> 1</u>	_	$\vdash \vdash$		_		\dashv	-	
	50	L		<u> </u>		Ш	لـــا					100	V		Ш			_L_	Ш.			150	<u> </u>		Ш				丄	丄	_